

RICHTLIJN 2005/21/EG VAN DE COMMISSIE**van 7 maart 2005**

tot aanpassing aan de technische vooruitgang van Richtlijn 72/306/EEG van de Raad inzake de onderlinge aanpassing van de wetgevingen der lidstaten met betrekking tot de maatregelen die moeten worden genomen tegen de verontreiniging door dieselmotoren, bestemd voor het aandrijven van voertuigen

(Voor de EER relevante tekst)

DE COMMISSIE VAN DE EUROPESE GEMEENSCHAPPEN,

HEEFT DE VOLGENDE RICHTLIJN VASTGESTELD:

Gelet op het Verdrag tot oprichting van de Europese Gemeenschap,

Artikel 1

Gelet op Richtlijn 72/306/EEG van de Raad van 2 augustus 1972 inzake de onderlinge aanpassing van de wetgevingen der lidstaten met betrekking tot de maatregelen die moeten worden genomen tegen de verontreiniging door dieselmotoren, bestemd voor het aandrijven van voertuigen⁽¹⁾, en met name op artikel 4,

De bijlagen bij Richtlijn 72/306/EEG worden gewijzigd overeenkomstig de bijlage bij deze richtlijn.

Artikel 2

Overwegende hetgeen volgt:

Met ingang van 9 maart 2006 mogen lidstaten voor een nieuw type voertuig om redenen die verband houden met de verontreiniging door dieselmotoren:

- (1) Richtlijn 72/306/EEG is een van de bijzondere richtlijnen in het kader van de typegoedkeuringsprocedure die is vastgesteld krachtens Richtlijn 70/156/EEG van de Raad van 6 februari 1970 inzake de onderlinge aanpassing van de wetgevingen van de lidstaten betreffende de goedkeuring van motorvoertuigen en aanhangwagens daarvan⁽²⁾.
- (2) De bepalingen van Richtlijn 70/156/EEG betreffende voertuigsystemen, onderdelen en technische eenheden zijn derhalve van toepassing op Richtlijn 72/306/EEG.
- (3) Artikel 9, lid 2, van Richtlijn 70/156/EEG, zoals gewijzigd bij Richtlijn 92/53/EEG⁽³⁾, voorziet in de gelijkwaardigheid tussen de bijzondere richtlijnen en de overeenkomstige reglementen van de Economische Commissie voor Europa van de Verenigde Naties (VN/ECE). De technische voorschriften betreffende de lichtbron van de dichtheidsmeter die wordt gebruikt voor het meten van de opaciteit van de uitlaatgassen, moeten dan ook in overeenstemming worden gebracht met VN/ECE-reglement nr. 24 en met de internationale normen. Ook moet voor het meten van de opaciteit van de uitlaatgassen de brandstof worden gebruikt die in Richtlijn 88/77/EEG van de Raad⁽⁴⁾ voor het meten van emissies wordt voorgeschreven.
- (4) De in deze richtlijn vervatte maatregelen zijn in overeenstemming met het advies van het bij Richtlijn 70/156/EEG opgerichte Comité voor de aanpassing aan de technische vooruitgang,

— niet langer een EG-typegoedkeuring verlenen overeenkomstig artikel 4, lid 1, van Richtlijn 70/156/EEG, en

— een nationale typegoedkeuring weigeren

indien dit type niet voldoet aan de bepalingen van Richtlijn 72/306/EEG, zoals gewijzigd bij deze richtlijn.

Deze richtlijn laat typegoedkeuringen onverlet die eerder krachtens Richtlijn 72/306/EEG zijn verleend en belet niet dat deze typegoedkeuringen worden uitgebreid overeenkomstig de bepalingen van de richtlijn krachtens welke zij oorspronkelijk zijn verleend.

Artikel 3

1. De lidstaten doen de nodige wettelijke en bestuursrechtelijke bepalingen in werking treden om uiterlijk op 8 maart 2006 aan deze richtlijn te voldoen. Zij stellen de Commissie daarvan onverwijld in kennis. Zij passen deze richtlijn toe met ingang van 9 maart 2006.

Wanneer de lidstaten die bepalingen aannemen, wordt in die bepalingen zelf of bij de officiële bekendmaking daarvan naar deze richtlijn verwezen. De regels voor deze verwijzing worden vastgesteld door de lidstaten.

2. De lidstaten delen de Commissie de tekst van de belangrijkste bepalingen van intern recht mede, die zij op het onder deze richtlijn vallende gebied vaststellen.

⁽¹⁾ PB L 190 van 20.8.1972, blz. 1. Richtlijn laatstelijk gewijzigd bij Richtlijn 97/20/EG van de Commissie (PB L 125 van 16.5.1997, blz. 21).

⁽²⁾ PB L 42 van 23.2.1970, blz. 1. Richtlijn laatstelijk gewijzigd bij Richtlijn 2004/104/EG van de Commissie (PB L 337 van 13.11.2004, blz. 13).

⁽³⁾ PB L 225 van 10.8.1992, blz. 1.

⁽⁴⁾ PB L 36 van 9.2.1988, blz. 33. Richtlijn laatstelijk gewijzigd bij Richtlijn 2001/27/EG van de Commissie (PB L 107 van 18.4.2001, blz. 10).

Artikel 4

Deze richtlijn treedt in werking op de derde dag volgende op die van haar bekendmaking in het *Publicatieblad van de Europese Unie*.

Artikel 5

Deze richtlijn is gericht tot de lidstaten.

Gedaan te Brussel, 7 maart 2005.

Voor de Commissie
Markos KYPRIANOU
Lid van de Commissie

BIJLAGE

De lijst van de bijlagen tussen de artikelen en bijlage I van Richtlijn 72/306/EEG wordt vervangen door:

„LIJST VAN DE BIJLAGEN

- Bijlage I: Definities, aanvraag om EG-typegoedkeuring, verlening van EG-typegoedkeuring, symbool van de gecorrigeerde waarde van de absorptiecoëfficiënt, specificaties en proeven, wijzigingen van het type, overeenstemming van de productie
Aanhangsel 1: Mededelingsformulier
Aanhangsel 2: Typegoedkeuringsformulier
- Bijlage II: Voorbeeld van het symbool van de gecorrigeerde waarde van de absorptiecoëfficiënt
- Bijlage III: Proef bij constante toerentallen volgens de volle belastingcurve
- Bijlage IV: Vrijeacceleratieproef
- Bijlage V: Bij beproeving van de motor op constant toerental geldende grenswaarden
- Bijlage VI: Kenmerken van de opaciteitsmeters
- Bijlage VII: Installatie en gebruik van de opaciteitsmeter”

WIJZIGINGEN IN BIJLAGE I BIJ RICHTLIJN 72/306/EEG

- 1) In punt 5.2.2.1 wordt „bijlage VI” vervangen door „bijlage V”.

In punt 5.3.2 wordt „bijlage VI” vervangen door „bijlage V”.

In punt 5.4 wordt „bijlage VII” vervangen door „bijlage VI”.

In punt 7.2.1.2 wordt „bijlage VI” vervangen door „bijlage V”.

WIJZIGINGEN IN BIJLAGE III BIJ RICHTLIJN 72/306/EEG

- 2) Punt 3.2 wordt vervangen door:

„3.2. Brandstof

De referentiebrandstof die moet worden gebruikt, is de brandstof die in bijlage IV bij Richtlijn 88/77/EEG, zoals laatstelijk gewijzigd, wordt bedoeld en die hoort bij de typegoedkeuringstest waarbij wordt nagegaan of het voertuig of de motor aan de desbetreffende emissiegrenswaarden voldoet.”

In punt 3.4 wordt „bijlage VII” vervangen door „bijlage VI” en „bijlage VIII” door „bijlage VII”.

In punt 4.2 wordt „bijlage VI” vervangen door „bijlage V”.

- 3) Bijlage V wordt geschrapt.

- 4) Bijlage VI wordt Bijlage V.

- 5) Bijlage VII wordt Bijlage VI.

Punt 3.3. wordt vervangen door:

„3.3. Lichtbron

De lichtbron is een gloeilamp met een kleurtemperatuur tussen 2 800 en 3 250 K of een groene lichtemitterende diode (LED) met een spectrale piek tussen 550 en 570 nm. De lichtbron moet tegen aanslag worden beschermd op een wijze die de optische weglengte niet méér beïnvloedt dan op grond van de specificaties van de fabrikant is toegestaan.”

- 6) Bijlage VIII wordt Bijlage VII.

In de punten 2.16, 2.17 en 2.2.3 wordt „bijlage VII” vervangen door „bijlage VI”.
